



### راه اندازی دریافت ماهواره ای

پس از راه اندازی، دریافت ماهواره در زمانی حدود چهار تا بیست ثانیه کامل می شود.

دریافت ماهواره ای به طور معمول در فضای باز و در مکان هایی که در آن دید شفاف به آسمان وجود دارد موفقیت آمیز می باشد. برخی عوامل که بر دریافت ماهواره ای تاثیر گذارند عبارت اند از: ساختمان های بلند، درختان، تداخل الکتریکی و آب و هوا.

در حالی که پیچ تنظیم در حالت چسبیده به بدنه قرار دارد دکمه ی راست - پایین (A) را به مدت دو ثانیه نگاه داشته و سپس رها نمایید.

عقربه ی ثانیه شمار به گونه خواهد گشت که انتهای آن نمایش دهنده ی نتیجه ی آخرین دریافت سیگنال به مدت دو ثانیه باشد، و سپس روی RX قرار می گیرد. دریافت سیگنال در این لحظه شروع می شود.

ساعت را در حالتی بگیریید که از بدنتان فاصله داشته باشد و صفحه ی آن رو به نمای بدون مانع و باز از آسمان باشد. بهترین حالت وضعیتی است که صفحه ی ساعت مستقیماً رو به بالا باشد و نسبت به آسمان زاویه نداشته باشد.

پس از یک عملیات به روز رسانی موفقیت آمیز، عقربه ی ثانیه شمار به طوری می گردد که انتهای آن نشان دهنده ی "OK" باشد.

در صورت موفقیت آمیز نبودن عملیات به روز رسانی، عقربه ی ثانیه شمار به طوری می گردد که انتهای آن نشان دهنده ی "NO" باشد.

پس از دو ثانیه پس از نمایش نتایج دریافت سیگنال، عملکرد معمول ساعت از سر گرفته می شود.

این عمل فرایند دریافت آغازین ماهواره ای را تکمیل می کند.

### چک کردن نتایج دریافت ماهواره ای

لازم به ذکر است که نتایج دریافت ماهواره ای به مدت چهل و هشت ساعت پس از آخرین تلاش برای دریافت سیگنال ماهواره در حافظه ذخیره می شود. چنانچه بیش از چهل و هشت ساعت از آخرین تلاش برای دریافت سیگنال ماهواره ای گذشته باشد، نتیجه ی دریافت ماهواره به صورت "NO" به نمایش در خواهد آمد؛ حتی اگر آخرین دریافت موفقیت آمیز بوده باشد.

هنگام چک کردن نتایج دریافت ماهواره ای، انتهای عقربه ی ثانیه شمار به عنوان نشانگر نتایج عمل می نماید.

در حالی که پیچ تنظیم در حالت چسبیده به بدنه قرار دارد دکمه ی راست - پایین (A) را فشار داده و رها نمایید.

عقربه ی ثانیه شمار شروع به گردش کرده به نحوی که انتهای آن یا روی OK قرار می گیرد که نشان دهنده ی دریافت به روز رسانی موفق بوده و یا روی NO قرار می گیرد که نشان دهنده ی دریافت به روز رسانی ناموفق می باشد.

دکمه ی راست - پایین (A) را فشار داده و رها نمایید تا به عملکرد نرمال ساعت بازگردید.

### دستورالعمل ریست کلی و رفتن به

#### موقعیت صفر

در صورت بروز عملکرد نادرست و غیر نرمال یا انجام شارژ مجدد کامل پس از خالی شدن کامل باتری، لازم است یک بار ریست کلی و رفتن به موقعیت صفر انجام شود.

ابتدا پیچ تنظیم را به میزان دو درجه بیرون بکشید.

دکمه های راست - پایین (A) و راست -

بالا (B) را به طور همزمان به مدت سه تا چهار ثانیه فشار داده و نگاه دارید و سپس رها کنید. عقربه ی دقیقه شمار شروع به گردش کرده و روی موقعیت صفر تعریف شده در حافظه قرار می گیرد؛ عقربه ی ثانیه شمار روی سال کیسه ی پایه ی ذخیره شده در حافظه قرار گرفته و عقربه ی ۲۴ ساعته، نشانگر عملکرد و تاریخ به نشانه ی انجام موفق ریست کلی شروع به گردش خواهند نمود.

تا زمانی که نشانگر تاریخ میان ۳۱ و ۱ و نشانگر عملکرد (۹:۰۰) روی صفحه ی زیرین (یکشنبه (Sunday) را نشان دهد، پیچ تنظیم را به صورت ساعت گرد یا پاد ساعت گرد بپیچانید.

دکمه ی راست - پایین (A) را فشار داده و رها نمایید. عقربه ی ساعت شمار به نشانه ی اینکه این عقربه برای قرار گرفتن در تنظیمات موقعیت صفر آماده است به آرامی شروع به حرکت خواهد نمود.

پیچ تنظیم را جهت تنظیم نمودن عقربه ی ساعت شمار روی ۱۲:۰۰ و عقربه ی ۲۴ ساعته روی ۳:۰۰ (روی صفحه ی زیرین) روی ۲۴ بپیچانید. نکته: نشانگر ۲۴ ساعته و عقربه ی ساعت شمار هماهنگ با یکدیگر حرکت می کنند.

دکمه ی راست - پایین (A) را فشار داده و رها کنید. عقربه ی دقیقه شمار به نشانه ی اینکه عقربه های دقیقه شمار و ثانیه شمار هم اکنون تنظیم خواهند شد به آرامی شروع به حرکت خواهد نمود.

پیچ تنظیم را جهت تنظیم نمودن عقربه های دقیقه شمار و ثانیه شمار روی ۱۲:۰۰ بپیچانید.

پیچ تنظیم را به میزان دو درجه به داخل فشار دهید.

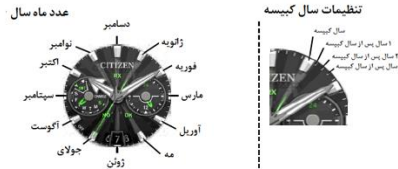
این کار فرایند ریست کلی و قرار گرفتن در وضعیت صفر را تکمیل می نماید. اکنون می بایست زمان و تقویم را تنظیم نمایید.

### تنظیم زمان و تقویم دائمی

پیچ تنظیم را به میزان یک درجه بیرون بکشید. عقربه ی ثانیه شمار برای نشان دادن منطقه ی زمانی که در حال حاضر فعال است شروع به گردش می نماید.

در صورت نیاز، برای بردن عقربه ی ثانیه شمار روی شهر نزدیک محل خود پیچ تنظیم را بپیچانید. نشانگر عملکرد (۹:۰۰) روی صفحه ی زیرین) برای نشان دادن تنظیمات کنونی ساعت تابستانی (SMT) که در حافظه ذخیره شده است شروع به گردش کرده و عقربه های دقیقه شمار و ساعت شمار برای تنظیم زمان تنظیم شده برای منطقه ی زمانی انتخاب شده شروع به گردش می نمایند.

- دکمه ی راست - پائین (A) را برای روشن و خاموش (OFF و ON) کردن ساعت تابستانی همانطور که توسط نشانگر عملکرد (۹:۰۰ روی صفحه ی زیرین) نمایش داده شده است فشار داده و رها کنید.
- پیچ تنظیم را یک درجه ی دیگر به بیرون بکشید. عقربه ی ثانیه شمار شروع به گردش نموده و روی وضعیت ثانیه ی ۳۰ قرار می گیرد و نشانگر عملکرد شروع به گردش کرده و روی روزی از هفته که در حال حاضر در حافظه ذخیره شده است قرار می گیرد.
- دکمه ی راست - پائین (A) را فشار داده و رها کنید. عقربه ی ثانیه شمار شروع به گردش کرده و روی ۱۲:۰۰ قرار می گیرد و عقربه ی دقیقه شمار به نشانه ی اینکه این عقربه هم اکنون تنظیم خواهد شد به آرامی شروع به حرکت خواهد نمود.
- پیچ تنظیم را به صورت ساعت گرد یا پاد ساعت گرد تنظیم نمایید. حتما به وضعیت عقربه ی ۲۴ ساعته (۳:۰۰ روی صفحه ی زیرین) توجه نمایید تا مطمئن شوید AM یا PM بودن زمان را به درستی تنظیم کرده اید.
- دکمه ی راست - پائین (A) را فشار داده و رها کنید. نشانگر عملکرد (۹:۰۰ روی صفحه ی زیرین) برای نشان دادن عدد روز ماه که هم اکنون تنظیم می شود به عقب و جلو حرکت خواهد کرد.
- برای تنظیم عدد روز ماه، پیچ تنظیم را در جهت ساعت گرد یا پاد ساعت گرد بپیچانید. نکته: نشانگر عملکرد پنج دور کامل برای هر تغییر تاریخ می گردد.
- دکمه ی راست - پائین (A) را فشار داده و رها کنید. عقربه ی ثانیه شمار برای نمایش وضعیت سال کیبسه ی کنونی که در حافظه تنظیم شده است شروع به گردش می کند.
- پیچ تنظیم را برای تنظیم ماه و سال کیبسه بپیچانید. هر شاخص ساعت نشان دهنده ی عدد ماه سال بوده هر شاخص ساعت و هر یک از سه شاخص دقیقه ی زیر نشان دهنده ی سال کیبسه می باشند.



- دکمه ی راست - پائین را فشار داده و رها کنید. نشانگر عملکرد (۹:۰۰ روی صفحه ی زیرین) به نشانه ی اینکه روز هفته هم اکنون تنظیم خواهد شد به آرامی شروع به حرکت خواهد نمود.
- برای تنظیم روز کنونی هفته، پیچ تنظیم را در جهت ساعت گرد یا پاد ساعت گرد بپیچانید.
- دکمه ی راست - پائین (A) را فشار داده و رها کنید. عقربه ی ثانیه شمار شروع به گردش کرده و روی وضعیت ۱۲:۰۰ قرار می گیرد؛ و عقربه ی دقیقه شمار به نشانه ی اینکه دقیقه هم اکنون تنظیم خواهد شد به آرامی شروع به حرکت خواهد نمود.
- برای تصحیح دقایق سپری شده طی تنظیم تقویم و روز هفته، پیچ تنظیم را به صورت ساعت گرد یا پاد ساعت گرد بپیچانید.
- پیچ تنظیم را به میزان دو درجه به داخل فشار دهید.

#### تنظیم ساعت تابستانی

- سیگنال زمان ماهواره ای در برگیرنده ی اطلاعات لازم برای تنظیم خودکار ساعت تابستانی که ممکن است در منطقه ی شما رعایت شود، نمی باشد. ساعت تابستانی می بایست به صورت دستی برای هر منطقه ی زمانی تنظیم گردد.
- پیچ تنظیم را یک درجه به بیرون بکشید. عقربه ی ثانیه شمار برای نشان دادن منطقه ی زمانی که در حال حاضر فعال است شروع به گردش نموده و نشانگر عملکرد (۹:۰۰ روی صفحه ی زیرین) برای نشان دادن روشن یا خاموش (ON یا OFF) بودن ساعت تابستانی در حال حاضر به حرکت در می آید.
- برای روشن یا خاموش کردن ساعت تابستانی دکمه ی راست - پائین (A) را فشار داده و رها نمایید.
- در صورت نیاز با پیچاندن پیچ تنظیم روی منطقه ی زمانی دیگری رفته و ساعت تابستانی را به نحوی که در گام پیشین توضیح داده شد تنظیم نمایید.

- پس از تنظیم ساعت تابستانی برای چند منطقه ی زمانی، مطمئن شوید که پیچ تنظیم را چرخانده و تنظیمات را روی منطقه ی زمانی نزدیک محل خود قرار داده اید.

- پیچ تنظیمات را به میزان یک درجه به داخل فشار دهید.

#### چک کردن یا تغییر منطقه ی زمانی

- دکمه ی راست - بالا (B) را فشار داده و رها کنید. عقربه ی ثانیه شمار برای نشان دادن شهر انتخاب شده ی کنونی و نشانگر عملکرد (۹:۰۰ روی صفحه ی زیرین) برای نشان دادن تنظیمات کنونی ساعت تابستانی شروع به گردش می نمایند.
- برای حرکت دادن عقربه ی ثانیه شمار به منظور نشان دادن یکی از ۲۶ منطقه ی زمانی که قصد دارید نمایش داده شود، پیچ تنظیم را بپیچانید. عقربه های دقیقه شمار و ساعت شمار شروع به حرکت کرده و روی زمان تنظیم شده برای منطقه ی زمانی انتخابی قرار می گیرند؛ همچنین نشانگر عملکرد (۹:۰۰ روی صفحه ی زیرین) برای نشان دادن تنظیمات کنونی ساعت تابستانی که در حافظه ذخیره شده است شروع به گردش می کند.
- در صورت نیاز، برای خاموش یا روشن کردن تنظیمات ساعت تابستانی دکمه ی راست - پائین (A) را فشار داده و رها کنید.
- پیچ تنظیم را یک درجه به داخل فشار دهید.
- برای اطلاع از دستورالعمل اضافی برای استفاده از Satellite Wave-Air به راهنمای کاربری کامل یا به بخش پشتیبانی فنی وبسایت ما در آدرس زیر مراجعه نمایید:

www.citizenwatch.com